





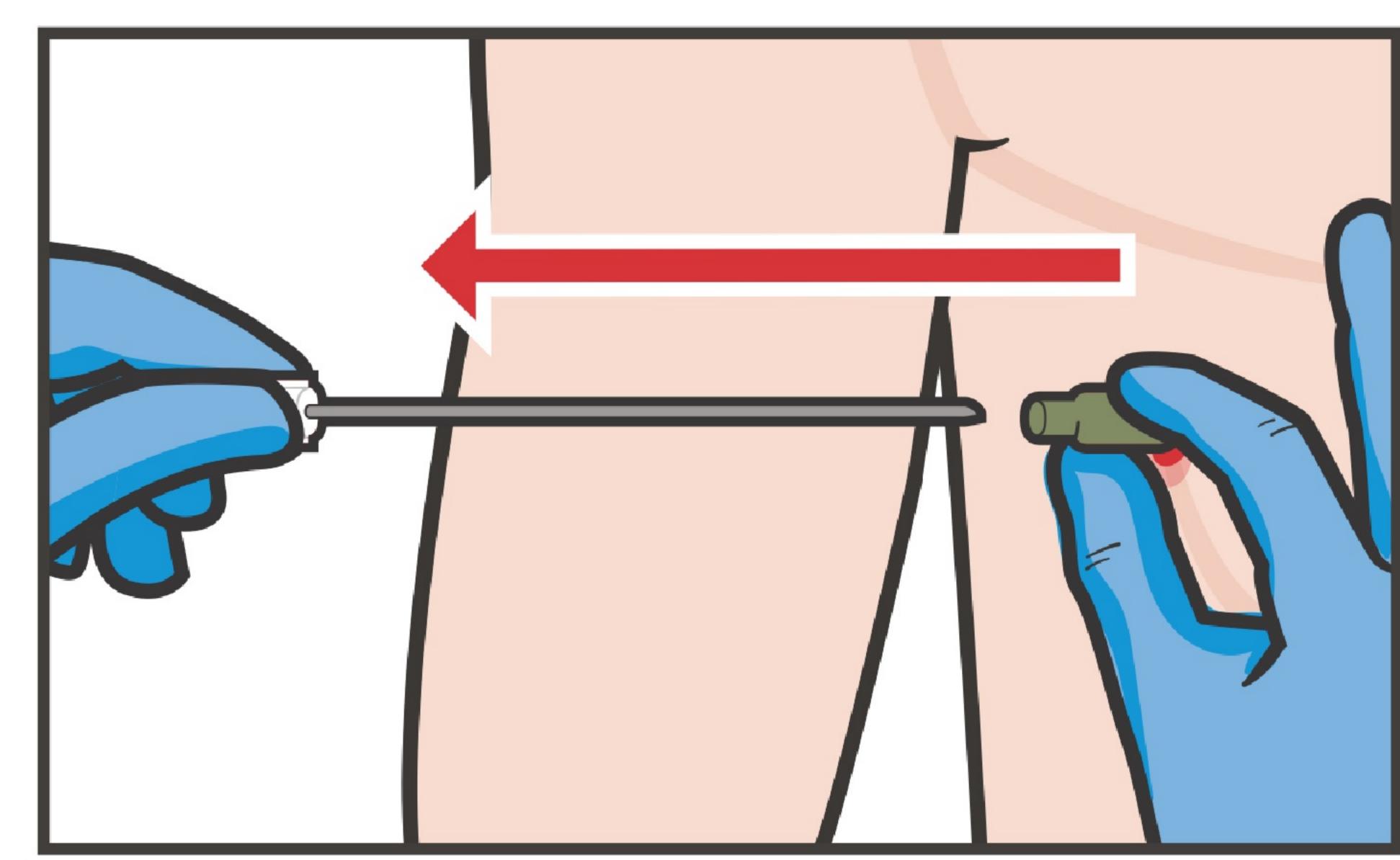






Голкова декомпресія грудної клітки

Продовження...



07.2 ВИТЯГНІТЬ голку, залишаючи катетер у місці введення.



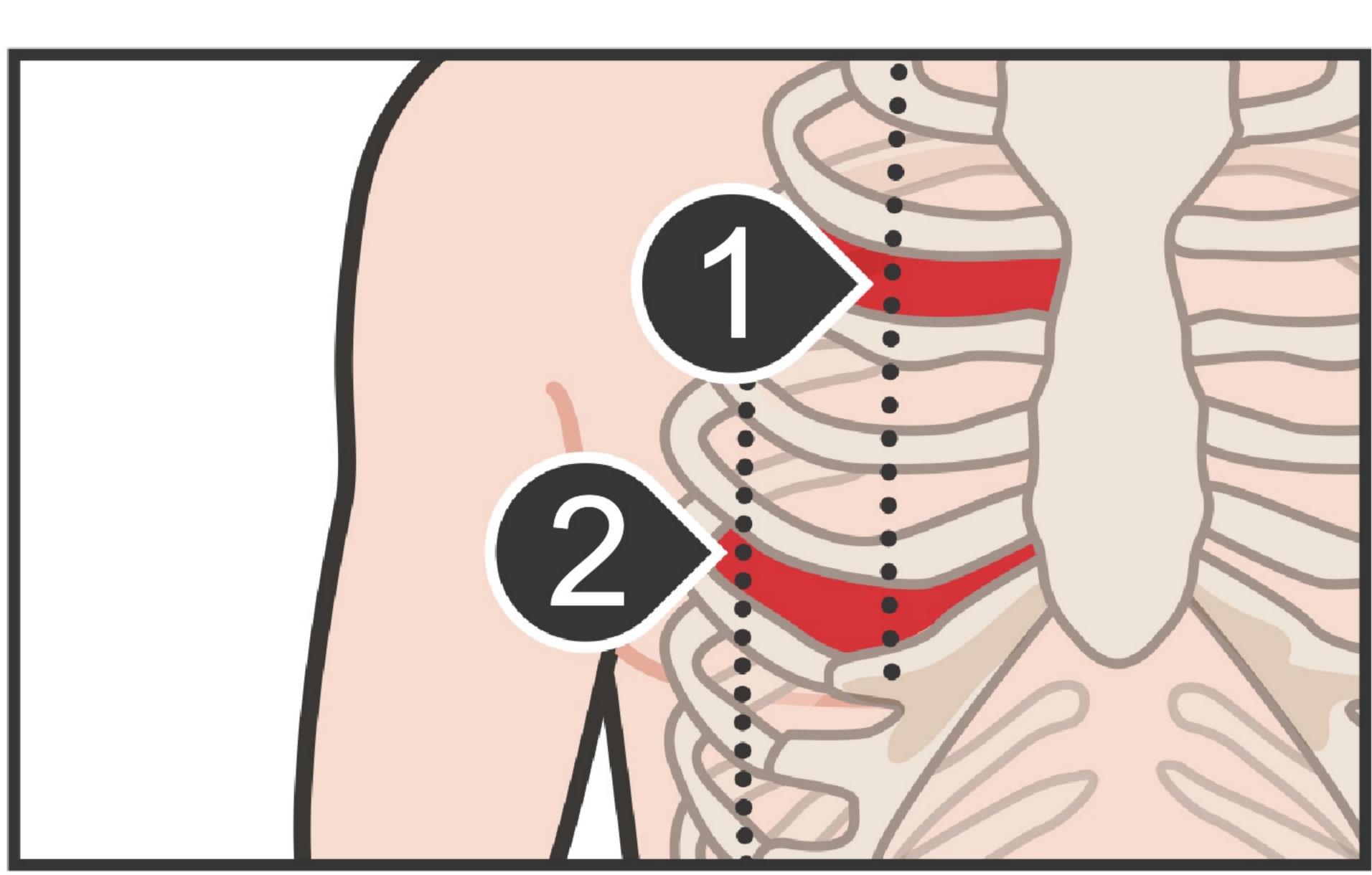
08 ОЦІНІТЬ успішність голкової декомпресії :

- 1. Зменшення дихальної недостатності.
- 2. Чітко чути шиплячий звук повітря, яке виходить з порожнини грудної клітки через декомпресійний катетер.

ПРИМІТКА: Звук може бути важко почути в шумному середовищі.

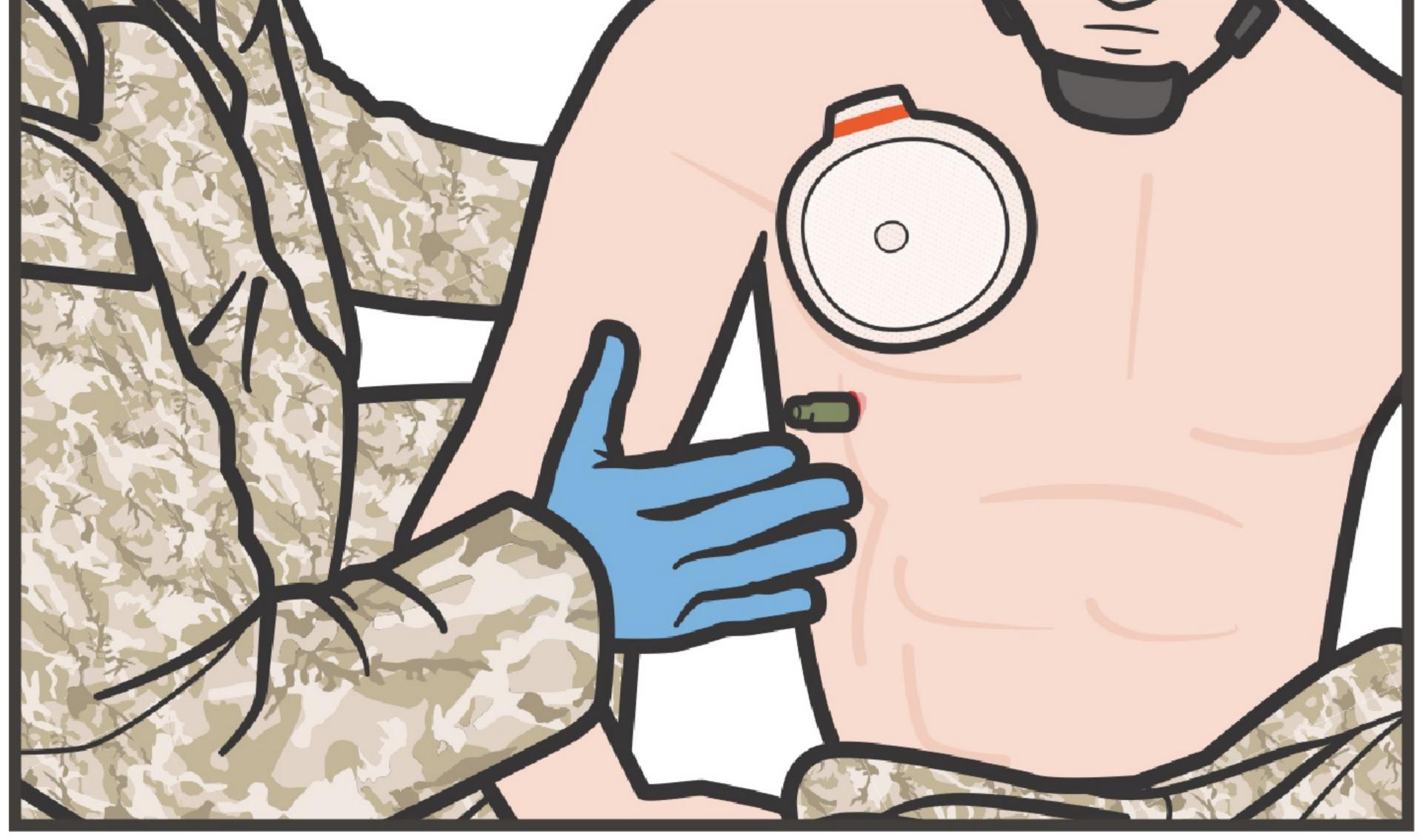
3. Насичення (сатурація) гемоглобіну артеріальної крові киснем зростає до 90% і вище (прояви дихальної недостатності повинні зменшитись).

ПРИМІТКА: Підвищення показника сатурації може зайняти кілька хвилин і може не відбутись, якщо ви знаходитесь високо над рівнем моря.



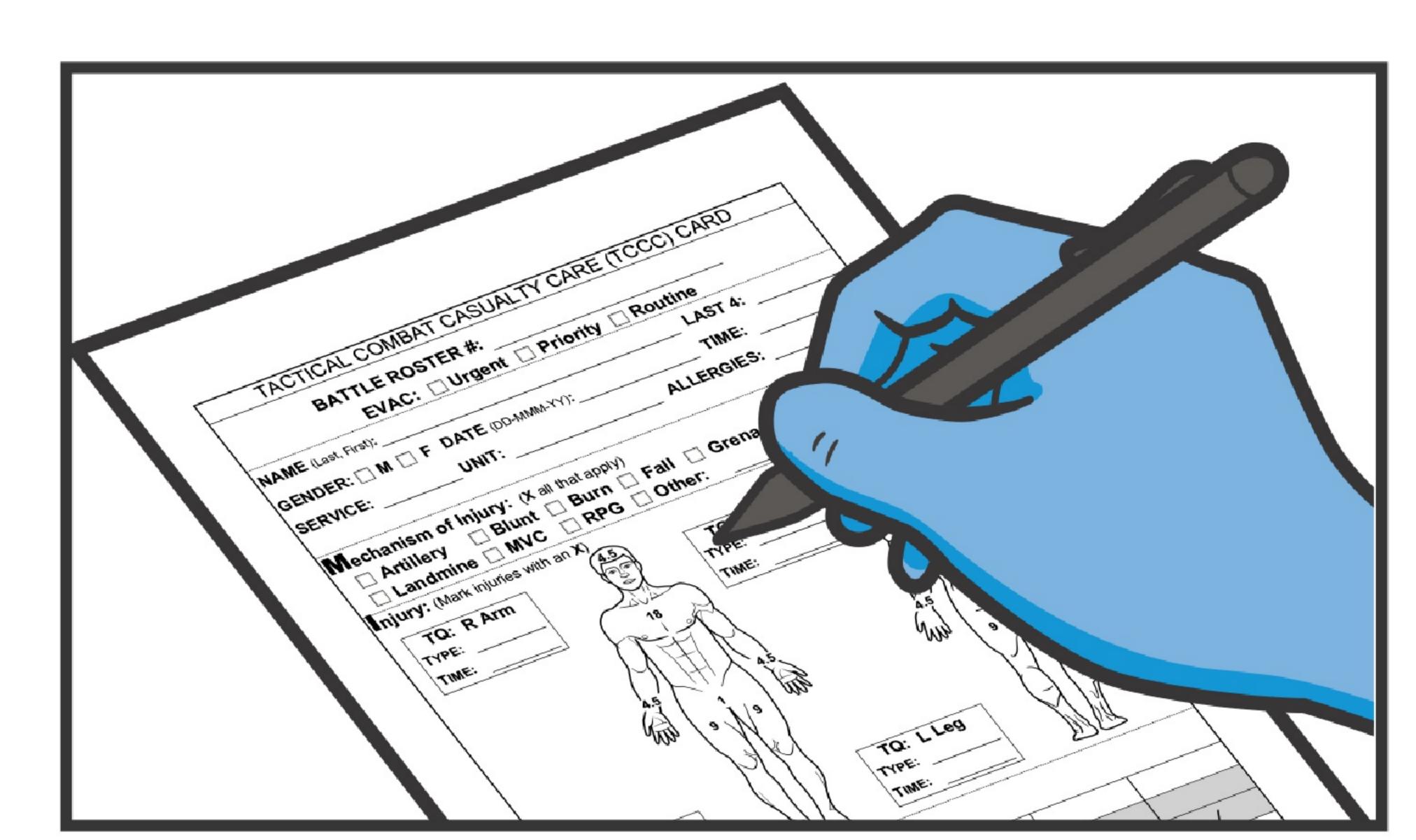
Якщо перша голкова декомпресія не покращила стан пораненого, ВИКОНАЙТЕ другу голкову декомпресію на тій же стороні грудної клітки в альтернативному (другому з двох рекомендованих) місці.

ПРИМІТКА: Використайте нову голку/катетер для другої спроби декомпресії.



ПЕРЕВЕДІТЬ пораненого в сидяче положення або стабільне бокове положення (ушкодженою стороною донизу).

- Продовжуйте оцінювати пораненого щодо повторного виникнення прогресуючої дихальної недостатності.
- Якщо перша голкова декомпресія була успішною, проте пізніше симптоми повернулися, ВИКОНАЙТЕ другу декомпресію в тому ж місці, яке ви використали перший раз. Візьміть нову голку/катетер для цього.
- Якщо друга голкова декомпресія також не була успішною, перейдіть до етапу "С" Кровообіг у протоколі МАРСН (Масивна кровотеча; Дихальні шляхи; Дихання; Кровообіг; Гіпотермія/Травми голови).



3адокументуйте результати огляду та надану допомогу в Картці пораненого Форма DD 1380 та прикріпіть її до постраждалого.